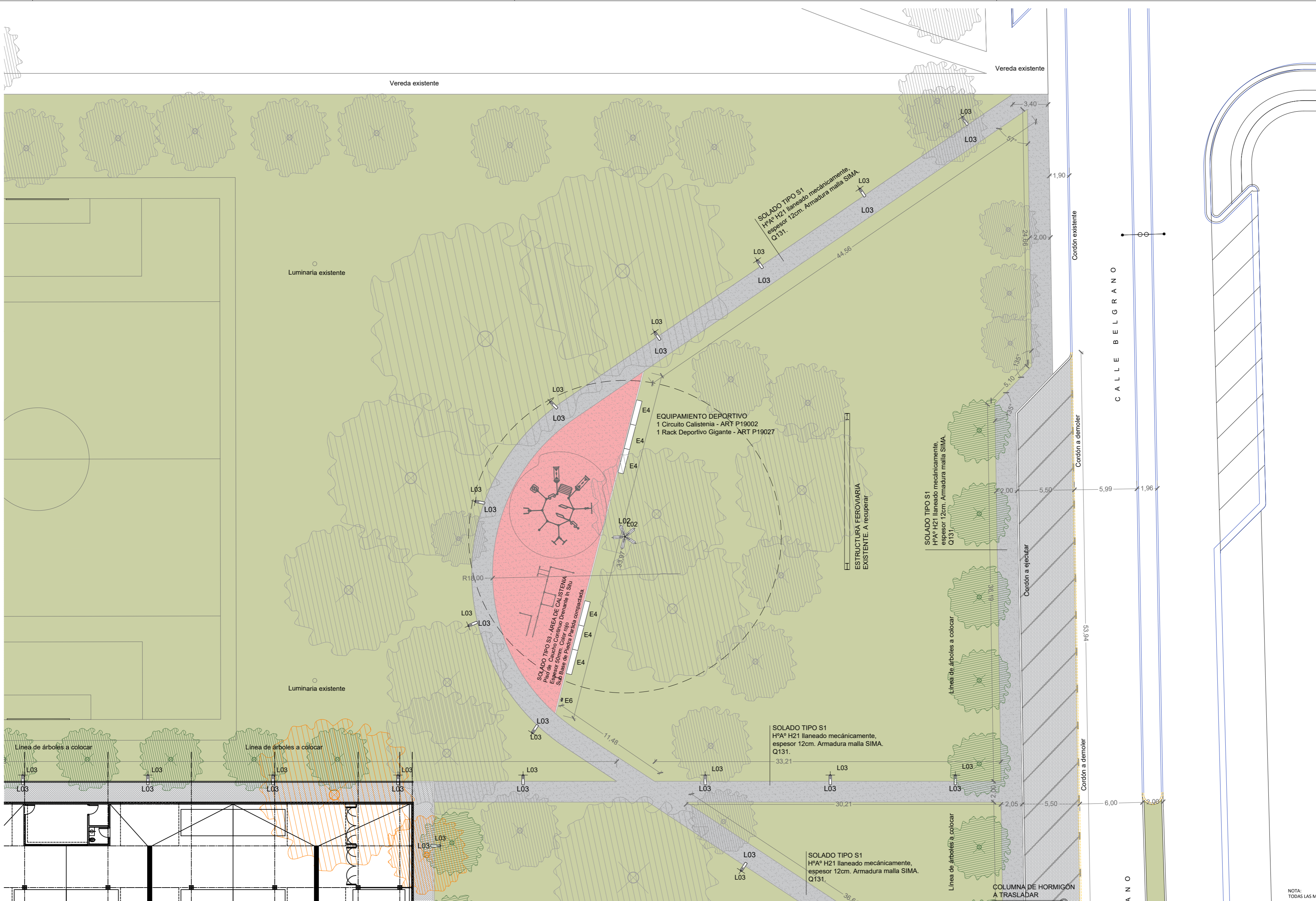


NOTAS:

1. VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.
2. TODO SE EJECUTARÁ SEGÚN DETALLES Y PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARTICULARES DEL PRESENTE PLIEGO.
3. LOS DISTINTOS TIPOS DE JUNTAS SE REALIZARÁN SEGÚN DETALLES Y PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARTICULARES DEL PRESENTE PLIEGO, SEGÚN LAS REGLAS DEL BUEN ARTE Y OFICIO.
4. JUNTAS DE DILATACIÓN: CON POLIESTIRENO EXPANDIDO ESPESOR 1" + CORDÓN DE RELLENO SUPERIOR DE ESPUMA DE POLIETILENO DE Ø 25mm Y TAPADA AL RAS CON "SIKAFLEX" GRIS O SIMILAR.
5. JUNTAS DE CORTE: ASERRADO HECHO A POSTERIORI CON MÁQUINA Y JUNTA RELLENA Y TAPADA DE "SIKAFLEX" GRIS O SIMILAR.
6. SE DEBERÁ ENMASCARAR CON CINTA DE PAPEL ANTES DE PASAR EL "SIKAFLEX" COLOR GRIS COMO TERMINACIÓN.



REFERENCIAS

SOLADOS	Calzadas	Parquizado	Equipamiento
<div>SOLADO TIPO S1 H²A² H21 llaneado mecánicamente espesor 12cm. Armadura malla SIMA. Q131.</div>	<div>Bordillos de H² 10x15x200 cm.-</div>	<div>CÉSPED. Tipo Bermuda sobre manto de tierra negra de 10cm.</div>	<div>○ ○ E1. Dos Cestos de Residuos</div>
<div>SOLADO S2 Pavimento articulado intertrabado. Adoquines rectangulares de hormigón. Color gris cemento. Dimensiones: 60cm x 10cm x 20cm. Colocación: sobre cama de arena gruesa confinada y compactada, espesor 5cm. Junta de sellado con arena fina. SUB BASE RDC de 150 kg/m³, esp.: 10cm</div>	<div>LOSETA PODOTÁCTIL TIPO ALERTA Loseta Cementicia. Dimensiones 40x40x3,8 cm. Color gris. Colocación: sobre mezcla de asiento reforzada, diseño 1x13 (cemento, cal y arena).</div>	<div>ARBOLES EXISTENTES.</div>	<div>E2. Motero</div>
<div>SOLADO TIPO S3 - ÁREA DE JUEGOS Piso de Caucho Continuo Drenante In Situ. Espesor 50mm. Color rojo. Sub Base de Piedra Partida compactada.</div>	<div>LOSETA PODOTÁCTIL TIPO GUÍA Loseta Cementicia. Dimensiones 40x40x3,8 cm. Color gris. Colocación: sobre mezcla de asiento reforzada, diseño 1x13 (cemento, cal y arena).</div>	<div>ARBOLES A PLANTAR.</div>	<div>E3. Biciclero</div>
	<div>MANDA PEATÓN Pavimento articulado intertrabado colocado entre bordillos de contención premoldeados de H²A². Adoquines rectangulares de hormigón. Color gris cemento. Dimensiones: 60cm x 10cm x 20cm. Colocación: sobre cama de arena gruesa confinada y compactada, espesor 5cm, traba espesa de pez sifieno. Junta de sellado con arena fina. SUB BASE RDC de 150 kg/m³, esp.: 10cm</div>	<div>ARBOLES A EXTRAER O REUBICAR SEGÚN INDIQUE LA INSPECCIÓN</div>	<div>E4. Banco Premoldeado de Hormigón tipo Mayo Recto</div>
			<div>E5. Banco de Madera</div>
			<div>E6. Bebedero</div>



UNIDAD EJECUTORA DE INFRAESTRUCTURA	OBRA
SUBSECRETARIA TECNICA	11_ESTACIÓN POLICIAL SANTA FE CENTRO
ARQ. FRANCISCO QUIJANO	UBICACION
DIRECCION PROVINCIAL DE OBRAS	LUCIANO TORRENT Y PEDRO VITTORI
ING. FEDERICO ZEGNA RATA	TEMA
DIRECCION PROVINCIAL DE PROYECTOS	PROYECTO EXTERIOR
ARQ. JORGE GIUNTA	PLANO
SUBDIRECCION GENERAL TECNICA	PLANTA PROYECTO EXTERIOR - ÁREA 03
ARQ. VERONICA LANZARO	ESCALA: 1:250
	FECHA: 04/2026
	REVISION: 00
	11_EP-PE.04